

Stundenplan Heizwerkführerkurs KHKW 2019

Gebäude 1, Raum: 1.259

Stand: 04.10.2018

1. KURSWOCHEN (KW. 3)

Lektion	Zeit	Montag 14.01.2019	Dienstag 15.01.2019	Mittwoch 16.01.2019	Donnerstag 17.01.2019	Freitag 18.01.2019
1	09:00 09:40		Temperatur 5 (Adrian Schuler) Physikraum 3.010	Verbrennung allgemein 13a,c	Schemas und Kennzeichnungssysteme für Kraftwerke 18	Rauchgasreinigung 42 Teil 1
2	09:50 10:30	Einführung (Reto Vincenz)		Abfälle als Brennstoff 14 (Jörg Stolz)	Elektrotechnik 19 (Stefan Lehner)	(Ruedi Kummer)
3	10:50 11:30	Brennstoffe allgemein 12 (Jörg Stolz)	Kraft, Arbeit-Energie, Leistung 6 (Adrian Schuler) Physikraum 3.010			
4	11:40 12:20					
5	13:20 14:00	Anlagen- und Verfahrenstechnik 40 (Urs Brunner)	Druck 7 (Adrian Schuler) Physikraum 3.010	Verbrennung von Abfällen 15 (Jörg Stolz)	Kesselsysteme, Wärmeerzeuger 28 (Ruedi Kummer)	Chemikalien als Betriebsmittel 41 (Pascal Strub) Chemiehörsaal 3.008
6	14:10 14:50					
7	15:10 15:50		Wärmelehre 9 Wärmetauscher 27 (Theorie) (Adrian Schuler) Physikraum 3.010			
8	16:00 16:40					

2. KURSWOCHEN (KW. 5)

Lektion	Zeit	Montag 28.01.2019	Dienstag 29.01.2019	Mittwoch 30.01.2019	Donnerstag 31.01.2019	Freitag 01.02.2019
1	09:00 09:40	Fahren der Anlage 44 Störfälle im Betrieb 45 Teil 1 (Jörg Stolz)	Industrie-Armaturen 23 a,b,c,d	Firma Franz Gysi AG Suhr (AG) Labortag gemäss separatem Plan	Weidmann Gruppe 1: Kesselbetrieb praktisch 31 (Alfred Meister) Gruppe 2: Kesselaus- rüstung 30 (Thomas Bächler)	Erneuerbare Energieträger 16 (Heinrich Gürber)
2	09:50 10:30		Sicherheitsarmaturen 24 (Bernhard Feuerhuber)			
3	10:50 11:30					
4	11:40 12:20					
5	13:20 14:00	Feuerung und Anlagenverfügbarkeit 29 (Jörg Stolz)	Druckluft und Verdichter 20	Dichtungen und Flanschverbind. 22b (Bernhard Feuerhuber und Mitarbeiter)	Gruppe 1: Kesselaus- rüstung 30 (Thomas Bächler)	Leittechnik 33 (Patrick Vergult)
6	14:10 14:50		Fernwärme 34 (Jörg Stolz)			
7	15:10 15:50	Fahren der Anlage 44 Störfälle im Betrieb 45 Teil 2 (Jörg Stolz)			Weidmann Gruppe 2: Kesselbetrieb praktisch 31 (Alfred Meister)	
8	16:00 16:40					

3. KURSWOCHEN (KW. 7)

Lektion	Zeit	Montag 11.02.2019	Dienstag 12.02.2019	Mittwoch 13.02.2019	Donnerstag 14.02.2019	Freitag 15.02.2019		
1	09:00 09:40	Pumpen 26 Heisswasser-, Dampf- und Thermoöl-Anlagen 32 (Daniel Schneider)	Wasser-Dampf- Kreislauf 35 (Roland Dietler)	Wasseraufbereitung 17 (Thomas Müller) Chemiehörsaal 3.008	Rückstandsbehandlung: Reststoffe und Abwasser 43 (Guido Schmid)	Rauchgasreinigung 42 Teil 2 (Ruedi Kummer)		
2	09:50 10:30							
3	10:50 11:30							
4	11:40 12:20							
5	13:20 14:00	Umweltschutz 47	Dampfturbinen 37 (Roman Zöllig)	Wasseraufbereitung 17 (Thomas Müller) Chemiehörsaal 3.008	KEZO Hinwil Gruppe 1: Niveauregulierung 21 (Thomas Bächler) Gruppe 2: Grundlagen und Besichtigung KHKW (Werner Oberli)	Schadenfälle und Instandsetzung 46 (Edi Ritter)		
6	14:10 14:50	Gesetzliche Grundlagen 48						
7	15:10 15:50	Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz 49						Wärmetauscher 27 (Bauarten) Kompensatoren 22a (Thomas Bächler)
8	16:00 16:40	(Robert Ulmann)						
						16:40-17:10: Abschluss- Infos (Reto Vincenz)		